肖新平教授学术讲座

主讲人：肖新平，武汉理工大学教授

题目：基于数据驱动的灰色系统建模研究

时间：2016年11月28日（星期一）14:30-16:00

地点：将军路校区经管学院楼706教室

**报告人简介：**

肖新平，男，湖北省洪湖市人，博士，武汉理工大学二级教授，博士生导师。主要研究方向为灰色系统理论、统计预测与决策、应用数学与力学等，担任国际灰色系统与不确定分析学会副会长、中国优选法统筹法与经济数学研究会理事及灰色系统专业委员会副理事长、中国工程概率统计学会常务理事、中国运筹学会不确定系统分会常务理事、湖北省运筹学会副理事长等；曾获霍英东教育基金会第六届高等院校青年教师奖二等奖。主持国家自然科学基金3项、教育部博士点专项科研基金2项、以及教育部留学回国人员科研启动基金、交通部科技人才专项经费、湖北省教育厅科研项目、武汉市重大软科学项目等20余项；出版专著3部，发表学术期刊论文100余篇，其中SCI、EI收录60余篇。

灰色系统研究所